

	<h2 style="color: red;">BFC233868462</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BFC233868462
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC RADIAL
	Datenblätter:  BFC233868462.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC233868462
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.157" W (12.50mm x 4.00mm)
Serie	MKP338 6
Bewertungen	AEC-Q200, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233868462
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3900pF Film Capacitor 300V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	3900pF
Anwendungen	Automotive; EMI, RFI Suppression

BFC233868462 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233868462-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233868462 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC233868462 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233868461 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3300PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868458 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868463 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868459 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2700PF 10% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC233868463 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868462 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868464 Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC233868464 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1200PF 10% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233868462 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233868462 Datenblatt	BFC233868462-Datenblätter	BFC233868462 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233868462
BFC233868462 Electronic	BFC233868462-Komponenten	BFC233868462-Verteiler	BFC233868462-Bild	BFC233868462-Teil
BFC233868462 Preis	BFC233868462 Hersteller	BFC233868462 Bild	BFC233868462 Aktie	BFC233868462 Inventar
BFC233868462 Neu	BFC233868462 Original	BFC233868462 garantiert	BFC233868462 RFQ	BFC233868462 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited